

Qualité des eaux de consommation humaine

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle sanitaire fixé par décision de l'ars

Unité de gestion: SIEBAG

Exploitant: SIEBAG

Prélèvement et mesures de terrain réalisés le 11 juillet 2024 à 10h30 pour l'ARS.

Par le laboratoire: LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Nom et type d'installation:

PUITS TARSAC "BANET" - (CAPTAGE)

Type d'eau: Eau brute souterraine

Nom et localisation du point de surveillance:

PUITS "BANET" - TARSAC (ROBINET EXTERIEUR STATION)

Code du point de surveillance: 0000000100

Code installation: 000101

Numéro de prélèvement: 00093758

Conclusion sanitaire de l'ARS :

Eau brute souterraine conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Bulletin édité le mercredi 07 août 2024

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Références de qualité	Limites de qualités
	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
SOMME DES PESTICIDES						
Total des pesticides analysés	<0,005	µg/L				5
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
Acétochlore	<0,005	µg/L				2
Alachlore	<0,005	µg/L				2
MétaZachlore	<0,005	µg/L				2
Métolachlore	<0,005	µg/L				2
MÉTABOLITES PERTINENTS						
OXA alachlore	<0,020	µg/L				2
MÉTABOLITES NON PERTINENTS						
Chlorothalonil R471811	<0,020	µg/L				
ESA acétochlore	<0,020	µg/L				
ESA alachlore	<0,020	µg/L				
ESA metazachlore	<0,020	µg/L				
ESA métolachlore	0,042	µg/L				
Metolachlor NOA 413173	<0,050	µg/L				
OXA acétochlore	<0,020	µg/L				
OXA metazachlore	<0,020	µg/L				
OXA métolachlore	<0,020	µg/L				